

Операционные системы

Отчёт по 2 этапу проекта

Гасанов Абакар Исламович

30 августа 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

Цели и задачи

Добавить к сайту данные о себе.

Выполнение лабораторной работы

0 себе

👋 Привет! Я Абакар Гасанов, первокурсник факультета физико-математических наук РУДН. Моя специальность – "Бизнес-информатика".

Мои интересы

- 📊 Анализ данных и бизнес-аналитика
- 💡 Управление IT-проектами
- 🔗 Пересечение экономики и технологий
- 🌐 Современные цифровые сервисы

Чем я занимаюсь

- 📚 Осваиваю основы программирования и анализа данных
- 📖 Изучаю управление проектами и цифровые технологии
- 💬 Общаюсь со студентами и развиваюсь в командной работе

Открыт к новым знаниям и интересным проектам! 🚀

Рис. 1: Файл об авторе

```
---
title: Сессия – первые серьезные испытания
date: 2025-06-25
tags: [сессия, экзамены, студенческая жизнь]
---
```

📅 Неделя с 25 июня по 1 июля

На этой неделе главная тема – сессия. Атмосфера напряженная, но интересная: впервые довелось сдавать сразу несколько серьезных экзаменов.

Особенно запомнилась подготовка к экзамену по математике – пришлось пересмотреть конспекты и решать десятки задач.

Экзамен по бизнес-информатике оказался не таким страшным, как ожидал: вопросы касались в основном основ теории и примеров применения в реальных компаниях.

Чувствуется, что первый год обучения завершается важным рубежом.



Рис. 2: Файл для поста

🗝️ Что такое управление версиями?

Управление версиями — это система, которая позволяет отслеживать изменения в файлах и проектах. Она фиксирует каждое изменение, указывая, кто и когда его внес. Благодаря этому можно легко вернуться к предыдущему состоянию проекта, сравнить разные варианты и контролировать процесс разработки.

🤖 Зачем это нужно?

1. ****Безопасность работы****

Если что-то пошло не так, всегда можно восстановить прежнюю версию проекта.

2. ****Совместная работа****

Несколько человек могут одновременно вносить изменения, а система помогает объединять их в единый проект.

3. ****История развития****

В любой момент можно проследить, как проект менялся, и понять логику решений.

4. ****Контроль качества****

Руководитель команды может просматривать изменения и проверять их перед тем, как они попадут в

Рис. 3: Файл для публикации

Выводы

Добавили к сайту данные о себе.